hochschule mannheim



Matrikelnummer: 1870758

ASSESSMENT OF THE PROPERTY OF

Hochschule Mannheim Paul-Wittsack-Str.10*68163 Mannheim Studiengang/Sem.: WM

Herr Studienverlauf: 1234

Tim Horstmann
Klusenerweg 49
Praxissemester: keine Praxissemester in diesem

Studiengang

59494 Soest

STATUSBERICHT

19.05.2020

Fach	Sem.	VS.	Note	Credits	Hinweis
Produktionsplanung und -steuerung	20182	1	1,7	4	bestanden
Einkauf und Logistik	20182	1	2,3	6	bestanden
General Management	20182	1	1,7	6	bestanden
Marketing	20182	1	3,3	4	bestanden
Moderne Produktionssysteme	20182	1	3,2	10	bestanden
Internationales Management	20191	1	1,9	8	bestanden
Wirtschaftsrecht	20191	1	2,3	4	bestanden
Controlling	20191	1	3,7	4	bestanden
Internationale Wirtschaft und Volkswirtschaftslehre	20191	1	2,3	4	bestanden
Produktionsnetzwerke	20191	1	1,3	5	bestanden
Gestaltung von Produktionssystemen	20191	1	1,7	5	bestanden
Masterarbeit	20192	1	1,7	30	bestanden
Gesamtnote	20192	1	2,1	90	bestanden







BACHELORPRÜFUNGSZEUGNIS

Herr Tim HORSTMANN

geboren am 4. April 1994 in Geseke

hat aufgrund eines ordnungsgemäßen Studiums die Bachelorprüfung im Bachelorstudiengang

PAPIER- UND VERPACKUNGSTECHNIK

Studienrichtung Verpackungstechnik Papier/Kunststofftechnologie abgelegt und bestanden.

Im Rahmen des Bachelorstudiums wurden 210,0 ECTS-Kreditpunkte erworben.

Der Absolvent/ die Absolventin ist berechtigt, die Berufsbezeichnung "Ingenieur/Ingenieurin" zu führen (Art. 1 Abs. 1 Nr. 1 a Gesetz zum Schutz der Berufsbezeichnung "Ingenieur und Ingenieurin").

Herr Tim HORSTMANN

hat die Bachelorprüfung am 21. Juni 2018 mit dem Gesamturteil gut bestanden.

Module	Endnoten	
Einführung Papier und Verpackung	gut	(1,7)
Mathematik I	sehr gut	(1,3)
Physik	gut	(2,3)
Chemie I	gut	(2,3)
Mechanik und Konstruktion I	gut	(2,0)
Mathematik II	gut	(1,7)
Chemie II	befriedigend	(2,7)
Elektrotechnik	gut	(1,7)
Mechanik und Konstruktion II	sehr gut	(1,3)
Stoff- und Energietransport	sehr gut	(1,3)
Messen, Steuern, Regeln	ausreichend	(4,0)
Kunststofftechnologie	befriedigend	(3,3)
Oberflächenveredelung	gut	(2,3)
Faserbasierte Verpackungen	sehr gut	(1,0)
Verpackungstechnik I	gut	(1,7)
Verpackungstechnik II	sehr gut	(1,0)
Klebetechnik	sehr gut	(1,3)
Flexible Verpackung und Packstoffprüfung	gut	(2,0)
Verpackungsdruck	gut	(2,0)
Qualitätsmanagement und Excellence	sehr gut	(1,0)
Praxisprojekt	sehr gut	(1,3)

Das Studium umfasst ein mit Erfolg abgeleistetes praktisches Studiensemester.

1) Für die Berechnung des Prüfungsgesamtergebnisses wurden die Endnoten aller Module und die Note der Bachelorarbeit entsprechend ihrer jeweiligen ECTS-Kreditpunkte gewichtet.

Notenstufen: = 1,0 bis 1,5 = 1,6 bis 2,5 sehr gut gut befriedigend = 2,6 bis 3,5 ausreichend = 3.6 bis 4.0nicht ausreichend = über 4,0

Prädikat: m.E.a. = mit Erfolg abgelegt

Das Gesamturteil lautet: "mit Auszeichnung bestanden" "sehr gut bestanden" "gut bestanden"

bei einem Prüfungsgesamtergebnis von 1,0 bis 1,2 bei einem Prüfungsgesamtergebnis von 1,3 bis 1,5 bei einem Prüfungsgesamtergebnis von 1,6 bis 2,5 bei einem Prüfungsgesamtergebnis von 2,6 bis 3,5 bei einem Prüfungsgesamtergebnis von 3,6 bis 4,0. "befriedigend bestanden" "bestanden"

Module	Endnoten	
Wahlpflichtmodule:		
Kunststoffverarbeitung	gut	(2,0)
Betriebswirtschaftslehre I	gut 📗 📗	(1,7)
Technische Thermodynamik	befriedigend	(3,3)
Technologie des maschinellen Abpackens	gut	(2,0)
Verpackungsdesign	sehr gut	(1,3)
Produktionsmanagement und Logistik I	sehr gut	(1,3)
Betriebswirtschaftslehre II	gut	(1,7)
Allgemeinwissenschaftliche Wahlpflichtfächer:		
Von der Idee zum Patent - Wie sich Erfindungen schützen lassen	gut	(1,7)
Talentmanagement 2.0 als Talententfaltungsmangement: organisch, mathetisch, gut.	sehr gut	(1,3)
Bachelorarbeit:		
Erstellung eines Berechnungstools zur Ökobilanzierung von Verpackungen	sehr gut	(1,0)

Prüfungsgesamtergebnis: 1,7

München, den 28. Juni 2018

Der Rräsident

Prof. Dr. Martin Leitner

Der Vorsitzende der Prüfungskommission

Prof. Dr. H. Ziegler

(Siegel geprägt)

Städt. Aldegrever-Gymnasium

Europaschule in Soest



Z E U G N I S DER ALLGEMEINEN HOCHSCHULREIFE

Tim Horstmann

kath.

geboren am 4. April 1994 in Geseke

wohnhaft in 59494 Soest

hat sich nach dem Besuch der gymnasialen Oberstufe der Abiturprüfung unterzogen.

Dem Zeugnis liegen zugrunde:

Vereinbarung zur Gestaltung der gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 7. 7. 1972 i.d.F. vom 24. 10. 2008)

Vereinbarung über die Abiturprüfung der gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II gemäß Vereinbarung der Kultusministerkonferenz vom 7. Juli 1972 i.d.F. vom 24. 10. 2008 (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 13. Dezember 1973 in der jeweils geltenden Fassung)

Vereinbarungen über die Einheitlichen Prüfungsanforderungen in der Abiturprüfung

Verordnung über den Bildungsgang und die Abiturprüfung in der gymnasialen Oberstufe - APO-GOSt - vom 5. Oktober 1998 in der jeweils geltenden Fassung (SGV. NRW. 223/BASS 13-32 Nr. 3.1)

Block I: Ergebnisse in der Qualifikationsphase

Fach 1)	Halbja	Bewertung ²⁾ Halbjahresergebnisse in einfacher W		
		1. Jahr der Qualifikationsphase		
	12/1	12/2	13/1	13/2
Sprachlich-literarisch-künstlerische	s Aufgabenfeld			
Deutsch	07	07	06	06
Literatur			11	10
Englisch	06	06	07	06
Gesellschaftswissenschaftliches Auf		Ī	2.5	
Geschichte			08	07
Sozialwissenschaften	11	11	(08)	
Erdkunde (eA)	08	08	07	10
Philosophie	05	08		
Mathematisch-naturwissenschaftlic	:h-technisches Aufgabenf	eld		
Mathematik (eA)	10	11	14	15
Biologie	10	09	12	13
Physik	(10)	(11)	11	11
I.				
Sport	12	13	13	13
Projektkurs ³⁾				
Thema:	U-			

²⁾ Für die Umsetzung von Noten in Punkte gilt:

Noten	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	ungenügend
Notell	+ 1 -	+ 2 -	+ 3 -	+ 4 -	+ 5 -	6
Punkte	15 14 13	12 11 10	09 08 07	06 05 04	03 02 01	00

Die Punktzahlen in Klammern sind nicht in die Gesamtqualifikation einbezogen worden. Punktzahlen werden in einfacher Wertung und stets zweistellig angegeben.

¹⁾ Leistungskursfächer werden mit dem Klammerzusatz "eA" (erhöhtes Anforderungsniveau) gekennzeichnet. Grundkurse bleiben ohne besondere Kennzeichnung.

³⁾ Wird der Projektkurs als besondere Lernleistung eingebracht, wird hier nur die Belegung ausgewiesen.

Block II: Ergebnisse der Abiturprüfung

D.::5 4)	Prüfungsergebnis in einfacher Wertung			
Prüfungsfach ⁴⁾	schriftlich	mündlich		
1. Mathematik (eA)	13			
2. Erdkunde (eA)	11	(reien)		
3. Englisch	07	lee:		
4. Biologie		11		

Besondere Lernleistung 5

Zugeordnet zu Fach/Fächer	Thema	Punktzahl
	- entfällt -	

Berechnungen der Gesamtqualifikation und der Durchschnittsnote

Block I:

Punktsumme aus den Halbjahresergebnissen

$$E = \frac{P}{S} \cdot 40$$

P: erzielte Punkte in den eingebrachten Fächern S: Anzahl der Schulhalbjahresergebnisse (doppelt gewichtete Fächer zählen auch hier doppelt)

188	1000	n.	13	3.5	
	2	0	C		
	3	0	O		

mindestens 200, höchstens 600 Punkte

Block II:

Punktsumme aus den Gesamtergebnisse in den Prüfungsfächern in fünffacher Wertung

210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			
210			

mindestens 100, höchstens 300 Punkte

Gesamtpunktzahl:

E	96	
Э;	90	

mindestens 300, höchstens 900 Punkte

Durchschnittsnote:

2,3

Zwei Komma Drei

⁴⁾ Leistungskursfächer werden mit dem Klammerzusatz "eA" (erhöhtes Anforderungsniveau) gekennzeichnet. Grundkurse bleiben ohne besondere Kennzeichnung.

⁵⁾ Eine besondere Lernleistung kann als 5. Prüfungselement angerechnet werden (Nr. 9.3.4 der "Vereinbarung zur Gestaltung der gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II", Beschluss der KMK vom 7. 7. 1972 i.d.F. vom 24.10.2008).

⁶⁾ Die Ergebnisse in den Leistungskursfächern werden doppelt gewichtet.

4. Seite des Zeugnisses der allgemeinen Hochschulreife für Tim Horstmann

Fremdsprachen 7

Fach	Jahrgai	GeR	
Englisch	von 5.1	bis 13.2	B2/C1
Französisch	von 7.1	bis 10.2	B1

Fremdsprachennachweise

Für die modernen Fremdsprachen schließt dieses Zeugnis Kompetenzen des Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen (GeR) ein. 8)

Bemerkungen:

Tim hat mit großem Engagement die Schülerfirma "Aldesign" als Marketingchef geleitet.

Herr Tim Horstmann

hat die Abiturprüfung bestanden und damit die Berechtigung zum Studium an einer Hochschule in der Bundesrepublik Deutschland erworben.

Soest, den 6. Juli 2013

Vorsitzende/r des Zentralen Abiturausschusses

RSiegel Schute) *

Schute) *

South Siegel Schute

Sch

Schulleiter/in

Vertreter/in des Schulträgers

Beratungslehrer/in

Rechtsbehelfsbelehrung: Gegen die Kursabschlussnoten der Jahrgangsstufe 13/II und die Leistungen in der Abiturprüfung sowie die Berechnung der Gesamtqualifikation einschließlich der Durchschnittsnote kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe des Zeugnisses Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist bei der Schule (Städt. Aldegrever-Gymnasium, Burghofstr.20, 59494 Soest) schriftlich oder zur Niederschrift zu erheben.

SNr: 170380, SForm: GY

Außer Arbeitsgemeinschaften

Sind für eine Sprache zwei Referenzniveaus ausgewiesen, ist das niedrigere in vollem Umfang, das höhere in Anteilen erreicht.

Auf Wunsch der Schülerin/des Schülers kann hier die Teilnahme an Arbeitsgemeinschaften in der Qualifikationsphase oder die erfolgreiche Teilnahme an Landes- oder Bundeswettbewerben vermerkt werden. Auch können hier gemäß § 49 Abs. 3 SchulG Aussagen zum außerunterrichtlichen Engagement aufgenommen werden.



Zeugnis

Herr Tim Horstmann, geboren am 04.04.1994, war vom 07.10.2019 bis zum 28.02.2020 zur Erstellung seiner Masterthesis in unserem Unternehmen in der Abteilung Anwendungstechnik beschäftigt.

Die international tätige Marbach-Gruppe ist weltweit mit 1.500 Mitarbeitern führender Systemlieferant für die Verpackungsmittelindustrie. Unsere seit Jahrzehnten ausgereifte Technologie ermöglicht es uns, hochwertige Werkzeuge und Anlagen in den Bereichen Stanzformtechnik und Werkzeugbau herzustellen.

Seine Masterthesis erstellte er zu folgendem Thema: "Rüstzeitsenkung unter Verwendung des SMED-Konzeptes bei Stanzmaschinen für die Verpackungsindustrie".

Mit folgenden Aufgaben war er dabei vertraut:

- Analyse und weitere Ausarbeitung von einem SMED-Konzepts Intern an unserer Stanzmaschine und Extern bei unseren Kunden (Fokus auf Kunden)
- Selbstständige SMED-Analyse Extern beim Kunden und entsprechende Auswertung intern und extern
- Ausarbeitung SMED-Analyse zur weiteren Marktreife

Herr Horstmann verfügt über umfassende und vielseitige Fachkenntnisse, die er immer sicher und gekonnt in der Praxis einsetzte. Neben den Einführungs- und Netzwerkveranstaltungen nahm er stets mit sehr großem Erfolg an den innerbetrieblich angebotenen Weiterbildungsmaßnahmen teil.

Er hat eine ausgezeichnete Auffassungsgabe, die es ihm jederzeit ermöglichte, auch sehr komplexe Arbeitsinhalte innerhalb kürzester Zeit sehr gut zu erfassen. Herr Horstmann engagierte sich beispielhaft für unser Unternehmen, häufig auch über die übliche Arbeitszeit hinaus und zeigte dabei sehr großen persönlichen Einsatz.

Herr Horstmann verfügte über eine ausgezeichnete Lernbereitschaft. Auch unter schwierigsten Arbeitsbedingungen und größtem Zeitdruck bewältigte er alle Aufgaben in hervorragender Weise.

Er arbeitete jederzeit mit sehr großer Umsicht und einem ausgezeichneten Verantwortungsbewusstsein. Herr Horstmann zeichnete sich stets in besonderer Weise durch eine außerordentliche Verlässlichkeit aus.

Auch für schwierigste Problemstellungen fand er von Beginn an sehr gute Lösungen und erzielte immer ausgezeichnete Arbeitsergebnisse. Herr Horstmann hat die ihm übertragenen Aufgaben stets zu unserer vollsten Zufriedenheit erfüllt.



Wegen seines stets sehr freundlichen, kontaktfreudigen und ausgeglichenen Wesens wurde er in hohem Maße geschätzt und erfreute sich größter Beliebtheit. Sein Verhalten gegenüber seinem Mentor, Kolleginnen und Kollegen sowie Geschäftspartnern war stets und in jeder Hinsicht vorbildlich.

Das Vertragsverhältnis endet mit Abgabe der Masterarbeit. Wir bedanken uns bei Herrn Horstmann für die sehr gute und angenehme Mit- und Zusammenarbeit. Wir halten ihn für den gewählten Beruf in hohem Maße für geeignet. Für die Zukunft wünschen wir Herrn Horstmann beruflich und privat weiterhin viel Erfolg und alles Gute.

Karl Marbach GmbH & Co. KG Heilbronn, den 28.02.2020

Leiterin Personal



Praktikumszeugnis

Herr Tim Horstmann, geboren am 04.04.1994, war vom 04.10.2016 bis zum 17.02.2017 in unserem Unternehmen als Praktikant im Bereich Extrusion tätig.

Sein Aufgabengebiet umfasste im Einzelnen:

- Betreuung der Inbetriebnahme eines neuen, umfassenden Produktionsdatenerfassungssystems an einer Tandemextrusionsanlage incl. Kommunikation mit den Lieferanten
- Erfassung und Auswertung erster Daten
- Erstellung relevanter Masken/Routinen in enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen Extrusion und Business Excellence

Herr Horstmann verfügt aufgrund seines Studiums und des Praktikums über solide Fachkenntnisse. Besonders hervorzuheben sind seine Fähigkeiten, komplexe Sachverhalte schnell zu erfassen und zu analysieren. Somit konnte er stets gute Arbeitsergebnisse erzielen.

Er bewies auch in Zeiten hohen Arbeitsanfalls Belastbarkeit. Bei der Ausführung seiner Tätigkeit hielt er die Vorgaben ein und arbeitete gewissenhaft und effizient. In die betrieblichen Arbeitsabläufe hat sich Herr Horstmann mit guter Arbeitsmotivation eingearbeitet. Mit seinem Lern- und Arbeitserfolg waren wir jederzeit sehr zufrieden und die von ihm erbrachten Leistungen haben unseren Erwartungen in bester Weise entsprochen.

Das persönliche Verhalten von Herrn Horstmann war freundlich und stets korrekt. Mit unseren Geschäftspartnern hat er gut zusammengearbeitet.

Herr Horstmann verlässt uns nach Ablauf der vereinbarten Praktikumszeit, um sein Studium fortzusetzen. Wir danken Herrn Horstmann für die erfolgreiche Zusammenarbeit. Für seine berufliche Entwicklung wünschen wir ihm alles Gute und viel Erfolg.

Ronsberg, 04.04.2017

HUHTAMAKI FLEXIBLE PACKAGING GERMANY GMBH & CO.KG

X. Dr. Detlev Schulz

Product Manager

i. A. Tamara Schäffler

Payroll Accounting Officer





CERTIFICATE

CERTIFICATE OF PARTICIPATION AND DESIGN ACCOMPLISHMENTS

AWARDED TO

Tim Horstmann

FOR PROJECT

MAISSIAS

ELIN LI
BUSINESS DEVELOPMENT DIRECTOR CARTONBOARD

MAGNUS LEVINSSON
BUSINESS DIRECT OR CARTONBOARD

Münchner Volkshochschule Teilnahmebestätigung

Tim Horstmann

hat vom 10.10.2017 bis 21.11.2017 an dem Kurs F476590

Microsoft Excel: Grundlagen

teilgenommen.

Die Veranstaltung umfasste 24 Unterrichtsstunden á 45 Minuten

Inhalt

Grundlagen der Tabellenbearbeitung; Arbeiten mit Formeln und Funktionen; Diagramme erstellen und bearbeiten und Gestaltungsmöglichkeiten nutzen; Arbeitsmappen verwalten; Einsatz von Designs und Formatvorlagen; Daten sortieren und filtern; Arbeiten mit umfangreichen Tabellen.

Dr. Susanne May
Programmdirektorin

gez. Michael Jäger

21.11.2017

Fachgebietsleitung

Datum

